

NOTE

SUR QUELQUES

Coléoptères de Magellan et de Santa-Cruz

Par M. LÉON FAIRMAIRE, Membre honoraire.

(Séance du 28 Novembre 1883.)

Pendant la station de l'aviso *le Volage* sur les côtes de Patagonie e dans le détroit de Magellan, notamment à Punta-Arena, M. Lebrun, préparateur au Muséum d'Histoire naturelle, a recueilli des collections zoologiques, parmi lesquelles une certaine quantité de Coléoptères que j'ai pu étudier, grâce à l'obligeance de M. le professeur Blanchard. Le nombre des espèces rapportées est peu considérable; mais il faut tenir compte des difficultés que présente une terre ingrate, détrempee pendant l'hiver, desséchée pendant l'été par un vent des plus violents, et qui est ravagée périodiquement par les incendies allumés soit par les indigènes, soit par les colons. Aussi la végétation est-elle rare, et ce n'est guère qu'au bord des ruisseaux qu'on peut trouver quelques insectes, soit sur les buissons, soit sous les pierres. Néanmoins cette petite collection renferme plus de 30 espèces nouvelles, et, parmi quelques types génériques très intéressants, plusieurs individus d'un Coléoptère d'assez grande taille, le *Taurocerastes magellanicus*, Coléoptère extrêmement rare et dont le mâle seul était connu.

En somme, M. Lebrun mérite des remerciements pour avoir augmenté une faune relativement pauvre.

Voici la liste de ces Coléoptères avec les descriptions des espèces nouvelles :

AGRIUS FALLACIOSUS Chevr. (*Polyagrus Schylthei* Phil.). — Entre Salinas et Punta-Arena.

Ann. Soc. ent. Fr. — Avril 1884.

CARABUS SUTURALIS Fab. — Rivière des Trois-Pointes; commun sous les pierres.

CARDIOPHTHALMUS CLIVINOIDES Curt. (*Barypus magellanicus* Phil.). — Entre Salinas et Punta-Arena; assez commun.

CARDIOPHTHALMUS LONGITARSUS Waterh. — Santa-Cruz.

CNEMACANTHUS PLICICOLLIS, sp. nov. — Long. 25 mill. — *Oblongus, modice convexus, niger, modice nitidus, prothorace lateribus et basi elytrisque vage viridi-metallico tinctis, subtus paulo nitidior cyanescenti-niger, segmentis abdominalibus æneo tinctis, elytrorum margine reflexo cyaneo; capite utrinque obsolete arcuatim plicatulo, stria longitudinali media fere obsoleta et medio interrupta; palpis antennarumque apice piceis, his brevibus, medium prothoracis vix attingente; prothorace antice elytris vix angustiore, latribus valde rotundato et reflexo, postice paulo angustiore, margine postico medio late sinuato, angulis posticis rotundis, dorso stria longitudinali sat tenuiter impresso, utrinque transversim ac paulo undulatim plicato, plicis basi profundioribus, margine laterali reflexo punctis 7 grossis signato; elytris ovatis, ad humeros rotundatis, haud striatis, punctis setiferis metallicis taxe impressis, serie externa sat integra, serie discoidali 3 aut 4 punctata, antice et postice late abbreviata, serie interna 3 aut 4 punctata, post medium sita, serie suturali postice tantum distincta; tibiis intermediis leviter arcuatis.*

Punta-Arena.

Ressemble au *C. Darwinii*, mais sa coloration est d'un noir médiocrement brillant avec de très faibles reflets d'un vert bronzé sur les côtés et la base du corselet et des élytres; ces dernières sont un peu plus distinctement métalliques tout à fait à l'extrémité qui est un peu rugueuse; le thorax est aussi large en avant que les élytres, plissé en travers, et son bord postérieur ne présente aucune dent, seulement il forme, de chaque côté de la partie sinuée, une sorte d'angle extrêmement obtus, à peine distinct, qui indique la terminaison de la partie tranchante externe; les élytres présentent aussi une strie avec une rangée de points serrés qui commence à l'épaule et finit à l'extrémité, ainsi qu'une ligne de gros points très espacés près du bord externe, et en outre 3 séries de points ou fossettes sétigères, l'externe entière, la discoïdale très courte et l'in-

terne marquée seulement en arrière; la base offre quelques strioles ou plis longitudinaux très courts; l'extrémité n'est nullement sinuée; les articles des antennes sont un peu comprimés, le 2^e ovalaire, plus long que large, en triangle obtusément arrondi à l'extrémité.

PARAMECUS BREVIUSCULUS, sp. nov. — Long. 6 1/2 mill. — *Breviter oblongus, subparallelus, fusco-niger, nitidus, elytris post medium anguste piceo marginatis, palpis rufo-piceis, antennis brunneis; capite late, convexo, antennis brevibus, fere moniliatis; prothorace elytris parum angustiore, longitudine antice duplo latiore, postice angustato, angulis posticis obtusiusculis, basi utrinque foveolato, stria media tenui; elytris brevibus, apice conjunctim valde rotundatis, striatis, striis levibus, stria præscutellari obsoleta, intervallis planiusculis, levibus, apice extremo subtiliter punctulatis; subtus levibus, pedibus brevioribus, dense ciliatis.*

Santa-Cruz.

Plus petit et bien plus court que le *P. levigatus*, avec le corselet plus court, à angles postérieurs moins marqués et les élytres brusquement arrondies à l'extrémité où elles présentent une faible teinte bronzée; les pattes sont aussi plus courtes et les antennes d'un brun foncé.

Genre ANTARCTIA.

A. Pointe sternale rebordée.

1. **ANTARCTIA ANODON**, sp. nov. — Long. 7 à 9 mill. — *Oblonga, postice vix ampliata, æneo-metallica, nitida, capite prothoraceque vix sensim virescentibus, antennis gracilioribus, fuscis, articulis 5 primis testaceis, subtus cum femoribus magis obscure ænea, nitida, tibiis fusco-piceis, tarsis dilutioribus; capite levavi, antice subtilissime punctulato, labro piceo; prothorace medio elytris parum angustiore, transverso, lateribus rotundato, angulis posticis obtusissimis, basi utrinque impresso; elytris subtiliter striatulis, stria suturali impressa. — ♂ minor, elytris vix perspicue striatulis, antennis obscurioribus.*

Punta-Arena.

Distincte par ses antennes grêles, les angles postérieurs du corselet plus obtus, presque arrondis, et les élytres à peine striées. Ressemble à

l'A. leucoscelis Chaud., mais les élytres sont plus oblongues, plus parallèles, avec les stries plus superficielles, l'extrémité moins sinuée, et les fémurs sont d'un brun noirâtre. Le dernier segment ventral ♂ est entier, et le 3^e intervalle des élytres présente 2 points peu marqués.

2. **ANTARCTIA CYANOIDEA**, sp. nov. — Long. 9 mill. — *Oblonga, minus convexa, tota cyanea, nitida, subtus obscurius, antennis fuscis, basi testaceis, tibiis fusco-piceis, tarsis dilutioribus; prothorace medio elytris sensim angustiore, transverso, lateribus, rotundato, angulis posticis obtusis, basi utrinque sat fortiter impresso, linea media sat impressa; elytris medio paulo ampliatis, striis sat latis, parum impressis, extus obsoletis, stria sutura suturali magis profunda, basi obsoleta.*

Punta-Arena.

Paraît différer de la *chalybea* Bl. par les stries des élytres qui sont assez fines, mais assez larges, par les intervalles légèrement convexes, et par le corselet beaucoup plus large que long, ce qui la distingue aussi de l'*A. cœrulea*, laquelle, en outre, ne présente pas un point enfoncé à la base du 3^e intervalle. Elle diffère en outre de cette dernière par le sternum marginé et le dernier segment ♂ échancré. Les élytres ont les stries variables ainsi que les intervalles qui sont tantôt plans, tantôt faiblement convexes, et dont le troisième présente tantôt deux points en arrière (♂), tantôt un seul en avant.

3. **ANTARCTIA GRANDIPENNIS**, sp. nov. — Long. 10 mill. — *Oblonga, antice attenuata, viridi-ænea, nitida, subtus obscurius ænea, nitida, antennis fuscis, basi testaceis, tibiis tarsisque rufescens; prothorace elytris dimidio angustiore, postice angustato, lateribus antice arcuatis, postice fere rectis, angulis obtuse rectis, basi utrinque fovea lata, fundo striata late signata; elytris amplis, post medium ampliatis, ante apicem fortiter sinuatis, subtiliter striatis, striis subtilissime punctulatis, extus et apice valde obsoletis, stria suturali profundiore, sutura postice elevata, intervalllo 3° post medium punto impresso.*

Punta-Arena.

Cette espèce est remarquable par les élytres très amples, beaucoup plus larges que le corselet et notablement élargies en arrière. Le segment anal est entier.

4. **ANTARCTIA FALSICOLOR**, sp. nov. — Long. 9 mill. — *A. grandipenni primo visu statura et coloratione simillima, sed magis ænea, postice minus ampliata et præsertim prosterno haud marginato distincta.*

Punta-Arena.

Ressemble beaucoup à la *grandipennis*, mais n'a pas le pronotum marginé; en outre les antennes n'ont que les 2 premiers articles testacés, le 3^e est aussi un peu plus long et plus grêle; le corselet est plus étroit, les élytres sont moins élargies en arrière, le 3^e intervalle porte 2 points, l'un avant, l'autre bien après le milieu; l'extrémité des élytres est bien moins sinuée, et les pattes sont entièrement sombres. Le dernier segment de l'abdomen est entier.

5. **ANTARCTIA POGONOIDES**, sp. nov. — Long. 6 à 8 mill. — *Ovato-oblonga, dorso depressiuscula, obscure ænea, sat nitida, subtus cum femoribus æneo-fusca, antennis, palpis, tibiis tarsisque piceis; prothorace valde transverso, elytris angustiore, lateribus rotundatis, angulis posticis obtusissimis, basi utrinque late parum fortiter impresso, impressione medio striata, sulco dorsali sat tenui sed impresso; elytris fere ovatis, sat latis, ante apicem sinuatis, subtiliter striatis, striis vix distincte punctatis, stria suturali profundiore, intervallis planis; subtus lævis.*

Punta-Arena.

Cet insecte ressemble beaucoup, pour la forme et la coloration, au *Pogonus chalceus*, mais il est plus large et les angles du corselet ne sont pas pointus, le segment anal est entier, le 3^e segment des élytres ne présente pas de points et le mésosternum est parfois assez fortement impressionné, les élytres sont très étroitement bordées de rougeâtre à l'extrémité.

B. *Pointe sternale non rebordée.*

6. **ANTARCTIA BRADYTOIDES**, sp. nov. — Long. 6 à 8 mill. — *Paulo brevior, ænea, metallica, nitida, pedibus rufescensibus, æneo-tinctis, antennis rufo-piceis, articulis apice infuscatis; capite lævi; prothorace elytris angustiore, transverso, lateribus antice arcuatis, postice fere rectis, angulis posticis acute rectis, basi utrinque fovea parce punctata sat profunde impresso, stria discoidali sat impressa; elytris postice leviter ampliatis,*

punctato-striatis, striis post medium et extus obsoletis, fere nullis, inter-

vallo 3° haud punctato.

Punta-Arena.

Ressemble à une petite *Amara apricaria*. Le dernier segment ventral est entier.

ANCHOMENUS SEMISTRIATUS, sp. nov. — Long. 8 mill. — *Oblongus, niger, nitidus, antennis palpisque fuscis, tibiis tarsisque piceis; antennarum articulo 3° segmentis haud longiore; prothorace sat convexo, subcordato, longitudine vix latiore, lateribus antice rotundatis, basi vix sensim sinuatis, tenuiter marginatis, basi utrinque late sat profunde foveatis, foveis intus stria oblique elongata signatis, sulco discoidali integro, angulis posticis fere rectis; elytris prothoracis basi duplo latioribus, postice leviter ampliatis, apice abrupte rotundatis et extus haud sinuatis, dorso striis 4 primis sat impressis, 5^a tenuiore, externis obsoletis, stria suturali, basi præsertim, profundiore, intervallo 3° a medio tripunctato, stria 3^a basi punto signata.*

Punta-Arena.

Diffère de l'*A. ambiguus* Sol. par les stries des élytres bien moins effaçées en dehors, le 3^e intervalle pas plus large que le 4^e, non marqué au milieu de 2 gros points et les impressions de la base plus prolongées.

COLYMBETES RETICULATUS Sol. — Punta-Arena.

PHILHYDRUS VICINUS Sol. — Punta-Arena.

OCYPSUS SCABROSUS Curtis. — San-Gregori.

NECRODES BIGUTTULUS Fairm. — Laguna-Romero.

DORGUS FEMORALIS Guér. — Rivière des Trois-Pointes.

DIONTOLOBUS LATERITIUS, sp. nov. — Long. 3 mill. — *Oblongus, convexus, fusco-niger, modice nitidus, griseo-pubescent, elytris sat dilute fulvis, vitta suturali angusta post medium abbreviata, basi late triangulariter expansa, et vitta submarginali post medium evanescente fuscis, prothorace lateribus angustissime fulvo marginatis, palpis antennisque fuscis, his medio fulvis; capite prothoraceque dense punctatis, hoc transverso, fere rugoso, elytris haud angustiore, ad latera anguste explanato,*

basi late arcuato, angulis obtusis; scutello apice obtuse rotundato; elytris post medium leviter ampliatis, sat fortiter ac dense seriatim punctatis, sutura anguste elevata et utrinque lineis 2 obsoletime elevatis.

Punta-Arena.

Diffère du *D. punctipennis* par la taille plus faible et la coloration qui, chez cette dernière espèce, forme des fascies transversales.

ATÆNIUS CRENATULUS, sp. nov. — Long. 5 mill. — *Oblongus, parallelus, convexus, niger, nitidus, subitus nigro-fuscus, antice cum pedibus piceus; capite transverso, convexo, subtiliter densissime punctulato, margine antico piceo, medio late sinuato; prothorace transverso, elytris haud angustiore, antice vix angustato, angulis posticis rotundatis, dorso subtilissime dense punctulato, postice et ad latera punctis sat grossis parum dense impresso, basi anguste marginata; scutello laevi, oblongo-triangulare; elytris fortiter striato-crenatis, striis apice profundioribus, intervallis basi fere planis, apice convexis et angustioribus; abdomine punctato, segmentis haud connatis, tibiis anticis obtuse tridentatis.*

Punta-Arena.

Ne peut être confondu avec l'*A. Derbesi*, à cause de sa taille plus grande, de sa tête uniformément convexe et de la sculpture du corselet et des élytres ; ressemblerait davantage à l'*A. crenatostriatus* Bl. (*Oxyomus*) à raison de la ponctuation du thorax ; mais ce dernier a 6 millim. et les intervalles des stries sont très relevés en forme de crêtes.

TAUROCERASTES PATAGONICUS Phil., Stett. Ent. Zeit., 1866, 116, pl. 2, fig. 1. — Long. 18 mill. — *Brevis, valde convexus, niger, sat nitidus, rugoso-punctatus; ♂ prothorace antice late impresso et laevi, utrinque cornu valido antice arcuato; elytris fortiter striatis, striis parum regularibus, densis intervallis rugosulis, grosse punctatis; ♀ prothorace inermi, antice medio breviter cavato et obtuse bituberoso, dorso linea media longitudinali laevi; elytris paulo minus brevibus fortius rugosis.*

Lagune de la Lionne.

Cet insecte ressemble à un énorme Géotrupe ; il est aptère et le corselet du mâle armé de 2 cornes presque horizontales. La femelle n'était pas encore connue.

TROX GLOBULATUS, sp. nov. — Long. 15 mill. — *Brevissime ovatus, elytris globosis, valde convexus, nigro-fuscus, sat nitidus, spatiis depresso dense cinereo indutus; capite brevi, antice truncato, vix reflexo, clypeo subtus reflexo, triangulari, utrinque sinuato, sat dense punctato, fronte bituberculata; prothorace brevissimo, elytris angustiore, antice angustato, lateribus crenulato, angulis posticis obtuse rectis, margine postico utrinque ad angulos leviter sinuatis, dorso setulis fuscis brevissimis sparsuto, sat dense punctato, medio longitudinaliter obsolete impresso, utrinque medio costula parum elevata, spatium subtriangulari fere includente, antice spatio transverso parum elevato et postice tuberculo oblique oblongo et ad latera tuberculis 2 denudatis; scutello vestito; elytris globosis, sutura dense tuberculata, et utrinque tuberculis majoribus minus densis quadri seriatis, serie prima e majoribus tuberculis composita, intervallis transversim paulo inæqualibus, granulis politis parum regulariter sat dense munitis, margine externo granulato, intus longitudinaliter impresso, extus subtiliter crenulato; margine reflexo fere plano; tibiis basi extus crenulatis, ante apicem leviter sinuatis, tarsis posticis tibiarum medio paulo longioribus.*

Punta-Arena.

Voisin du *T. bullatus*, mais à élytres encore plus rondes, plus convexes, plus arrondies aux épaules, avec des tubercles et des granulations plus fins et le bord externe presque uni; le corselet est bien plus court, presque tronqué à la base, avec tous les angles moins saillants, les reliefs bien moins convexes et les dépressions peu marquées.

APTERODEMA, nov. gen.

Le curieux Mélolonthide pour lequel est créé ce genre se rapproche beaucoup des *Liogenys* par ses hanches antérieures saillantes, ses tarses allongés, bien plus longs que les tibias; ils sont simples chez l'unique individu que je connais et dont l'état ne permet pas de voir la bouche, ni les antennes. C'est sans doute une femelle, car les élytres sont soudées et ne recouvrent pas d'ailes. Cet insecte diffère en outre des *Liogenys* par la tête plus large, le chaperon arrondi et rebordé en avant, les yeux plus gros, le labre plus grand, très largement sinué, presque bilobé, le corselet plus large que la base des élytres, à angles postérieurs pointus,

l'écusson plus triangulaire, le 1^{er} article des tarses postérieurs au moins aussi long que le 2^e, et les crochets des tarses simples.

APTERODEMA ACUTICOLLIS, sp. nov. — Long. 8 1/2 mill. — *Oblonga, convexa, testaceo-rufa, nitida; capite subtiliter densissime punctato, inter oculos stria brevi longitudinaliter signato, sutura clypeali indistincta; prothorace transversim subquadrato, lateribus fere parallelis, antice tantum arcuatis, margine postico fere recto, angulos versus leviter sinuato, his acutis, paulo retroversis, dorso tenuiter sat dense punctato; scutello late triangulari, laevi, utrinque subtilissime punctulato; elytris basi attenuatis, ad humeros late rotundatis, apice separatim rotundatis, obsolete costulatis, intervalis seriatim parum fortiter punctatis, stria suturali paulo impressa, sutura ipsa basi depressa; pygidio triangulari, convexo, dense tenuiter ruguloso-punctato; subtus subtiliter punctata, abdomine transversim setosulo.*

Punta-Arena.

TRIBOSTETHES PILICOLLIS, sp. nov. — Long. 14 à 16 mill. — *Ovatus, convexus, fulvo-testaceus, nitidus, longe fulvo-villosus, prothorace scutelloque densius, elytris nudis, clypeo margine antico, palpis, antennis, tibiarum margine externo et tarorum articulis apice obscuris; capite antice rotundato, reflexo, densissime punctato-rugosulo; prothorace valde transverso, lateribus antice fortiter rotundato, margine postico late bisi-nuato, dorso densissime punctato; scutello ogivali, dense punctulato; elytris postice ampliatis, leviter punctato-substriatis, striis extus obsoletis, intervallo 1° punctato, ceteris obsolete punctulatis; pygidio convexo, subtilissime punctulato; tibiis anticis tridentatis, dente superiore obtuso, minuscule; unguibus sat inæqualibus, majore apice fisso.*

Se rapproche du *punctatus* Fairm. mais un peu moins grand, d'une coloration différente, à ponctuation serrée, mais assez fine, sur le corselet, la tête et l'écusson, avec les élytres à peine ponctuées et à peine striées.

STIGMODERA MAGELLANICA, sp. nov. — Long. 15 mill. — *Oblonga, subparallela, dorso planiuscula, nitida, albido-villosa, cyanco-virescens, prothoracis lateribus cum prosterno rubris, elytris flavo-rufis, mar-*

gine basali angustissime cyaneo-virescenti, utrinque vittis 3 transversis et sutura (ante scutellum abbreviata) cyaneis, 1^a ante medium, extus dilatata, marginem haud attingente, 2^a vix post medium, extus latiore, marginem attingente, 3^a ante apicali, latiore, omnibus ad suturam dilatatis; capite dense punctato, medio obsolete impresso; antennis ab articulo 5^o dentatis; prothorace transverso, elytris vix latiore, antice tantum angustato, margine antico medio late rotundato, dorso fortiter dense punctato, ad latera rugoso, medio profunde sulcato, postice late ac profunde cavato, margine postico medio polito, utrinque ad angulos posticos fortiter foveato; scutello pentagono, laevi; elytris subparallelis, post medium angustatis, apice acutis, sutura paulo elevata, utrinque costis 3 convexis, intervallis parum regulariter grosse punctatis, punctis ad vitam transversalem primis extus majoribus et confluentibus; subtus dense punctata, processu intercoxali apice rubro.

Ressemble beaucoup au *S. Rousselii*, mais de forme plus courte et plus déprimée; le front est bien moins fortement impressionné, le corselet est plus large, plus arrondi vers les angles antérieurs, sa surface est plus densément et fortement ponctuée, les impressions latérales sont moins prolongées en avant, très rugueuses, les élytres sont plus courtes, non échancrees à l'extrémité, la sculpture est à peu près semblable, mais moins régulière, le dessous est bien plus ponctué.

AGRIOTES AUSTRALIS, sp. nov. — Long. 7 mill. — *Subparallelus, postice leviter attenuatus, coveexus, fuscus, modice nitidus, fulvo-pubescent, elytris piceoscentibus, abdomine lateribus pedibusque rufo-piceis, antennis obscuris, basi et apice rufo, piceis; capite convexo, subtiliter dense punctulato, supra antenas breviter carinulato, antice declivi; antennis elongatis, medium corporis superantibus, validiusculis, articulis oblongis, subæqualibus, 2^o 3^oque exceptis brevioribus et æqualibus; prothorace elytris vix sensim angustiore, latitudine fere longiore, subparallelo, lateribus antice leviter arcuatis, margine antico recto, postico utrinque fortiter sinuato et impresso, medio ad scutellam breviter ac leviter sinuato, angulis posticis brevibus, sat acutis, dorso subtiliter densissime punctulato, basi medio obsolete bielevato; scutello sat magno, breviter ovato, basi truncato, alutaceo; elytris post medium leviter attenuatis, sat tenuiter striato-punctatis, striis parum impressis, apice paulo profundioribus,*

stria suturali ceteris profundiore, intervallis planis, subtiliter coriaceo-punctulatis.

Punta-Arena.

Je crois que cet insecte doit appartenir au genre *Agriotes*; mais il a les articles des antennes plus longs, non triangulaires, le prosternum est assez fortement comprimé avant les hanches, les angles postérieurs du corselet sont courts et le 1^{er} article des tarses est long; les hanches sont larges, fortement et assez brusquement rétrécies en dehors.

CYPHON ANTARCTICUS, sp. nov. — Long. 6 mill. — *Oblongo-ellipticus, modice convexus, fulvus, nitidus, subtiliter fulvo-pubescent, antennis (articulis 3 primis et apicibus exceptis), elytris margine externo et sutura angustissime fuscatis, abdomine unicolori, obscuro; capite vix perspicue densissime punctulato; antennis articulo 3° secundo parum longiore, segmenti valde breviore; prothorace brevissimo, elytris angustiore, laterribus rotundato et antice angustato, basi marginato, dorso tenuiter densissime punctato; scutello triangulari, acuto, dense punctato; elytris medio leviter ampliatis, apice obtusis, dense paulo fortius punctatis, subtus haud distincte punctatus, segmento ventrali ultimo biimpresso.*

Ne peut être confondu avec le *C. patagonicus* Curtis, dont voici la description :

Long. 2 1/4 lines. — *Ochreo-nitens, dense minuteque punctatus; antennis nisi in articulo basali, maculis 2 facialibus thoracisque disco fuscis.*

D'un jaune d'ocre brillant, faiblement et finement ponctué; antennes brunes, excepté le 1^{er} article et l'extrémité des autres; 2 taches sur la face et disque du thorax bruns, ce dernier plus large que la tête et plus étroit que les élytres, semi-orbiculaire; brunâtre en dessous, une ligne de taches noires de chaque côté et une double rangée de plus petits au milieu.

Port S.-Elena.

Ressemble beaucoup au *C. lividus*, mais plus étroit.

DANACÆA ? RUFOTIBIA, sp. nov. — Long. 3 mill. — *Elongata, subparallelia convexa, fusco-plumbca, nitida, pube brevissima grisea dense*

vestita, antennis fuscis, tibiis tarsisque rufo-testaceis; capite dense tenuiter punctato, antice planato; antennis submoniliatis, articulis fere æqualibus, 2° paulo breviore; prothorace parum transverso, elytris angustiore, antice angustato, lateribus ante medium paulo angulatim rotundato, angulis posticis rotundatis, dorso densissime tenuiter punctato; scutello abrupte rotundato, fere truncato, dense punctulato; elytris elongatis, ad humeros angulatis, post medium leviter ampliatis, apice conjunctim rotundatis, subtilissime dense æqualiter punctulatis; tarsis posticis articulo 1° duobus sequentibus conjunctis æquali.

Punta-Arena.

C'est avec doute que je range ce Dasytide parmi les *Danacæa* dont les espèces sont exclusivement européennes; mais il serait nécessaire de réviser toutes les espèces chiliennes qui, jusqu'à présent, ont été classées dans le genre *Dasytes*.

EMMALLODERA CRENATICOLLIS Bl. — Santa-Cruz.

E. OBESA Guér. — Santa-Cruz.

NYCTELIA DARWINII Waterl. — Santa-Cruz.

N. NEWPORTII Waterh. — Santa-Cruz.

N. SALLEI Fairm. — Santa-Cruz.

N. RECTESTRIATA Fairm. — Santa-Cruz.

N. BREMEI Curt. — Tres-Lagunas.

N. CORRUGATA Curt. — Punta-Arena.

EPIPEDONOTA LATA. — Santa-Cruz et île Pavon.

Le genre *Nyctelia* paraît spécial à la côte ouest et ne pas dépasser la partie occidentale du détroit de Magellan, sauf pour l'espèce chilienne dont le faciès est assez différent de celui des *Nyctelia* patagoniennes dont le centre paraît être à Santa-Cruz.

1. PRAOCIS STRIOLICOLLIS, sp. nov. — Long. 7 mill. — *Brevis, convexa, parum nitida, pilis longis pallide fulvis circumciliata; capite sat lato, laevi, antice parce punctato, sutura clypeali parum arcuata, medio pro-*

fundiore, clypeo sat fortiter late emarginatò; antennis basin prothoracis vix attingentibus, usque ad apicem nitidis; prothorace brevi, longitudine fere triplo latiore, lateribus explanatis, subtiliter crenulatis, a basi antice arcuatis, margine postico utrinque late sinuato, angulis posticis basin elytrorum amplectantibus, dorso subtilius densissime striolato; scutello breviter triangulari, lèvi; elytris brevibus, fere a basi postice attenuatis, obsolete punctatis, sutura et utrinque costis 2 (discoidali et marginali) paulo elevatis, apice obsoletis; subtus subtiliter punctulata, asperula, abdominis segmentis 2-4 obsoletissime punctulatis, prosterno inter coxas bistrati, mesosterno declivi, processu intercoxali sat angusto, obtuso; tibiis anticis modice latis, apice dente sat acuto terminatis.

Santa-Cruz.

Ressemble extrêmement à la *P. denseciliata* pour la forme et la taille, les côtes des élytres et les cils qui bordent tout le corps; elle en diffère par la forme moins elliptique, moins rétrécie en avant, le corselet plus largement déprimé le long des bords latéraux, nettement striolé sur le dos, les angles postérieurs plus saillants, l'écusson bien distinct et les élytres non arrondies dès la base, à côtés un peu moins saillantes.

2. **PRAOCIS SILPHOMORPHA**, sp. nov. — Long. 9 à 11 mill. — *Ovato-subquadrata, convexa, nigra, nitida; capite planiusculo, subtilissime punctulato, antice evidentius, fronte medio puncto impressa, sutura clypeali fere recta, utrinque abbreviata; antennis gracilioribus, basin prothoracis vix attingentibus, articulis 3 ultimis paulo transversis; prothorace ampio, elytris haud angustiore, marginibus lateralibus sat late explanatis, antice angustius et arcuatis, angulis anticis obtusis, margine postico medio modice arcuato, ante angulo valde sinuato, angulis latis, acutis, humeros amplectantibus; scutello indistincto; elytris basi lateribus vix arcuatis, fere parallelis, apicem versus tantum convergentibus, apice obtuso, dorso utrinque costis 3 acutis, 2 internis ante apicem abbreviatis, marginali sola integra, intervallis fere planis, leviter inæqualibus, punctis sat grossis, ad costas densioribus, laxe impressis, costa externa subtus dense punctata, spatio epipleurali laxe tenuiter punctato; subtus densissime subtiliter punctato-asperula, prosterno inter coxas convexiusculo, fortius punctato, ad latera subtiliter strigosulo; tibiis anticis extus subtiliter denticulatis, dente sat valido, obtuso extus terminatis.*

Santa-Cruz.

L'espace entre la suture et la 1^{re} côte est notablement plus large que celui qui sépare les côtes entre elles, et ce même espace, en arrière, est faiblement relevé de manière à indiquer une espèce de côte qui, chez l'un des individus, se prolonge jusqu'à la base.

Cette espèce se rapproche de *P. rugata* Sol., mais la sculpture est bien différente, très fine, à peine distincte et serrée sur le corselet, les côtes des élytres sont bien moins saillantes, et les tibias sont terminés en dehors par une forte dent saillante.

L'un des individus de cette espèce est plus petit, avec les élytres un peu arrondies sur les côtés et les intervalles entre les côtes légèrement concaves ; c'est sans doute un mâle.

PLATESTHES SILPHOIDES Waterh., Ann. Nat. Hist., XVI, 319. — Long. 11 1/2 mill. — *Oblongo-ovatus, subparallelus, niger, nitidus; capite sat fortiter parum dense punctato, sutura clypeali arcuata; prothorace medio elytris haud angustiore, lateribus arcuatis, angulis omnibus obtusis, dorso fortiter ac dense ad latera et basi multo minus punctato, lateribus explanatis, intus late depresso; elytris lateribus fere parallelis, ad humeros angulatim rotundatis, sutura paulo elevata, utrinque costis 2 et costa marginali elevatis, acutis, fere parallelis, 1^a apice paulo arcuata, cum marginali coerulea, 2^a paulo breviore, intervallis concavis, parce sat fortiter punctatis, spatio epipleurali rarius punctato; prosterno lateribus subtiliter striatulo, metasterno lateribus fortiter fere rugoso punctato, abdome rarius punctato, tibiis punctatis.*

Santa-Cruz et Punta-Arena.

Bien distinct du *depressus* par sa taille plus grande, sa forme parallèle, sa coloration plus brillante, les élytres bien plus longues, à épaules anguleuses, à côtes saillantes, la 1^{re} à peine plus écartée de la suture que de la 2^e côte, et le corselet à ponctuation très forte, presque conflue sur le disque.

C'est à tort qu'on indique cette espèce comme synonyme du *P. depressus* Guér., qui est bien plus petit, déprimé, avec le corselet finement ponctué et les élytres courtes, arrondies sur les côtés et aux épaules, avec les côtes arquées, la 1^{re} très éloignée de la suture ; la taille est aussi bien différente.

1. **PSEUDOMELOE MAGELLANICUS**, sp. nov. — Long. 10 mill. — *Niger,*

parum nitidus, elytris sericeo-opacis, costulis reticulatis nitidis, abdominis lateribus rufescens; capite antice planato, summo utrinque fortiter angulato, fortiter sat dense punctato, antice transversim impresso, impressione obsolete trifoveolata, medio haud sulcato, summo integro; antennis sat gracilibus, basin prothoracis sensim superantibus, articulis vix obconicis, ultimo præcedente paulo longiore, acuto; prothorace brevi, capite paulo angustiore, lateribus fortiter angulato, dorso inæquali, dense punctato, fere rugosulo, antice transversim minus profunde et rectius sulcato, postice medio sulcato et utrinque late impresso; elytris late divaricatis, multiareolatis; abdomine coriaceo, lateribus a basi ad apicem obscure piceo-rufescens et maculis rotundatis pallidis signatis; unguibus æqualiter fissis.

Santa-Cruz.

Ressemble à l'*anthracinus* du Chili, mais plus petit, à tête plus aplatie, plus angulée de chaque côté, plus ponctuée, sans sillon médian, sans bourrelet transversal entre les antennes qui sont plus grêles, à corselet plus ponctué, moins fortement sillonné en long, rétréci en ligne droite vers la base, et enfin à abdomen roussâtre sur toute la longueur des côtés.

La coloration de l'abdomen le rapproche du *chilensis*, mais chez ce dernier l'abdomen n'est roussâtre qu'à la base, la tête n'est pas sillonnée au milieu.

2. *PSEUDOMELOE VENOSULUS*, sp. nov.—Long. 9 à 12 mill.—*Niger, fere cærulescens, modice nitidus, abdominis lateribus obscure rufescens, elytris paulo sericeo-opaculis, tenuiter ac leviter costulato-reticulatis; capite triangulari, margine summo fere recto, coriaceo, laxe sat grosse punctato, antice biimpresso; antennis basin prothoracis attingentibus, fere cylindricis, articulo ultimo acute appendiculato; prothorace brevi, lateribus medio sat fortiter angulato, antice transversim recte impresso, parte anteriore sat punctato, postice ad latiora fortiter punctato, medio fere lævi et stria longitudinali impresso, margine postico late angulatum emarginato; scutello fortiter punctato; elytris fere a basi divaricatis, areolatis, sed venis parum elevatis et vix nitidioribus; abdomine subtiliter alutaceo; unguibus inequaliter fissis.*

Santa-Cruz.

(1883)

1^{re} partie, 32.

Bien voisin du précédent par sa coloration et la réticulation des élytres, mais les nervures sont beaucoup plus faibles, à peine saillantes et à peine plus brillantes que les aréoles ; la tête et le corselet sont bien moins ponctués, le sommet de la première est droit, le front est plus convexe et les angles ne sont pas fortement saillants ; le corselet est moins profondément sillonné en travers et la base échancrée.

EPICAUTA CONSPERSA Kl. — San-Gregori.

Genre **ANOMOPHTHALMUS**, nov. gen.

Prothorax ad oculos haud lobatus, sed utrinque penicillatus. Caput utrinque extus valde lobatum, oculos occultans, his ovatis, convexis. Ros-trum capite vix angustius, antice attenuatum; apice reflexum; scrobes foveiformes, ovatae, laterales. Antennæ fractæ, breviusculæ, scapo apice clavato, funiculo quinque-articulato, articulo 1° ovato, crassiore, 2° minore, sequentibus paulatim crassioribus, clava crasse ovata, acuta, haud distincte articulata. Prothorax elytris angustior, scutellum minutum, triangulare. Elytra breviter ovata, basi truncata. Coxæ anticæ contiguæ, mesosternum sat latum, coxæ posticæ late separatæ, processu intercoxali late truncato, segmento 1° a secundo sutura recta separato, 2° tertio et quarto separatim longiore. Tarsi articulis 3 primis brevibus, subæquali-bus, 3° integro, ultimo ceteris conjunctis fere æquali, unguibus liberis divaricatis.

La place de ce Curculionide paraît difficile à préciser ; la forme singulière de la tête dilatée de chaque côté en une oreille qui recouvre complètement les yeux rappelle celle du genre *Acropis* parmi les Coly-dides. Le 3^e article des tarses simple, le rostre court, aussi large à la base que la tête, les yeux recouverts semblent le rapprocher des Érem-nides ; mais l'absence de lobes oculaires, le funicule de 5 articles, les scrobes fovéiformes, les fémurs inermes, le 2^e segment abdominal séparé du 1^{er} par une suture non arquée, l'éloignent beaucoup de ce groupe. Le faciès rappelle un peu les *Blosyrus*, avec lesquels cet insecte n'a aucun rapport sérieux.

A. **INSOLITUS**, sp. nov. — Long. vix 5 mill. — *Oblongo-ovatus, convexus,*

fuscus, indumento terreno dense vestitus, opacus; capite lato, planato, supra oculos lobato, lobis paulo elevatis, apice rotundatis et marginatis, capite summo breviter biplicato; rostro basi capite vix angustiore, apicem versus paulatim angustato, lateribus carinato, planiusculo sed leviter inequali, apice reflexo, medio sinuato, utrinque acuto angulato; oculis sat magnis, fere horizontalibus, insuper haud distinguendis; prothorace transverso, basi elytris valde angustiore, antice lobis ocularibus haud latiore, basi angustato, dorso valde inæquali, sulco medio sat profundo, medio subinterrupto et utrinque faveato; elytris brevibus, ovatis, ad humeros obliquatis, post medium angustatis, apice breviter bimucronatis, divaricatis, dorso inæqualibus, sutura et utrinque costulis 2° obsoleto elevatis, his duabus apice tuberculo conico terminatis, lateribus paulo tuberculatis, intervallis subtilissime coriaceis, vague impressis, laxe breviter setosulis, tuberculis evidentius setosis; subtus subtiliter coriaceus, setosulus; femoribus medio incrassatis; tibiis fere rectis, apice breviter incurvis et unguibus 2° arcuatis armatis.

Santa-Cruz.

Genre MYLOPS, nov. gen.

Corpus oblongum, apterum. Caput basi haud collo constrictum, oculis mediocribus, parum convexis, ovalibus; palpi maxillares articulo ultimo ovato, truncato. Antennæ ante oculos insertæ, breviusculæ, articulo 2° primo haud breviores segmentibus paulo longiore. Prothorax transversus, elytris paulo angustior. Scutellum breve latum, truncatum. Elytra oblonga, margine reflexo paulo ante apicem abbreviato, haud connato. Coxæ anticæ angustissime separatæ, exsertæ. Tarsi articulo penultimo integro, posteriores 1° quarto æquali, anteriores 1° secundo parum longiore.

L'insecte qui sert de type à ce genre rappelle un peu le faciès de certains *Helops*, mais la conformation de la tête, l'insertion des antennes, les hanches antérieures à peu près contigües, les cavités cotyloïdes fermées et le pénultième article des tarses entier, le rangent parmi les Lagliides. Il faut donc le mettre dans la 4^{re} tribu, près du genre *Trachelostenus*, avec lequel il n'a aucune ressemblance apparente, car les antennes sont assez courtes, un peu épaisses, le corselet est transversal, les élytres

sont peu convexes, les yeux sont peu saillants, le mésosternum est très étroit, et les tarses ne sont pas plus longs que les tibias.

M. MAGELLANICUS, sp. nov. — Long. 7 à 9 mill. — *Oblongus, modice convexus, piceo-rufescens, nitidus, subitus cum pedibus, ore, antennisque dilutior, capite prothoraceque obscurioribus; capite dense punctato, impressiusculo; antennis basin prothoracis paulo superantibus, parum gracilibus, apice vix sensim crassioribus; prothorace transverso, elytris parum angustiore, angulis omnibus fere rotundis, dorso fortiter ac dense punctato inaequali, lateribus rugosulo, basi utrinque leviter impresso; scutello laevi; elytris ovato-oblongis, apice conjunctim rotundatis, grosse sat dense seriato-punctatis, sutura anguste et utrinque costulis 3 laevioribus, vix elevatis, ante apicem oblitteratis; subitus laevis, abdomine subtiliter punctulata-asperulo; femoribus medio late fuscis.*

Punta-Arena.

Je possède cet insecte sous les noms générique et spécifique que je lui conserve et qui lui ont été donnés par M. Philippi ; mais j'ignore s'il a été décrit. Je n'en trouve pas trace dans le Catalogue Harold-Gemminger.

1. OTIDERES CANCELLOTTUS, sp. nov. — Long. 17 mill. — *Oblongus, convexus, fusco-niger, nitidus, capite cum rostro, prothoracis lateribus et elytris (costis exceptis), pectore abdominalisque lateribus laxe et femorum apice dense niveo-squamosis; capite dense punctato, inter oculos puncio impresso, rostro apicem versus ampliato, medio carinula tenui signato et utrinque punctato; prothorace transverso, brevi, lateribus angulatim obtuso dilatato, dorso grosse ac fortiter punctato-rugoso, linea media elevata tenui; elytris oblongo-ovatis, sutura, utrinque costis 2 et margine externo elevatis, sat nitidis, subtiliter punctatis, intervallis grosse transversim foveolato-punctatis, intervallis longitudinaliter paulo elevatis, costis et punctis postice oblitteratis, parte epipleurali triseriatim foveo-punctato, punctis grossis transversis, intervallis laxe tenuiter granatis, elytris postice valde declivibus et apice acute productis, minus divaricatis; subitus fortiter sat dense punctatus, pectore rugoso, abdominalis segmento ultimo densius ac tenuius punctato.*

Santa-Cruz.

Bien distinct de l'*externcvittatus* par sa forme plus large, un peu moins

convexe, le corselet plus large, à bords latéraux plus tranchants, plus dilatés en angle arrondi, non bilobé, rugueusement ponctué et non granuleux, ses élytres à côtes non granuleuses, brillantes, séparées par une double rangée de très gros points et à pointes apicales plus aiguës, un peu moins divariquées. Les intervalles entre la suture et les deux premières côtes présentent les rangées de points séparées par une ligne un peu convexe, formant presque une côte; mais l'espace entre la 2^e côte et le bord ne présente qu'une double ligne de points assez faible, et au milieu des granulations écartées, le tout couvert de squamules blanches plus serrées. Les pattes sont très ponctuées, les tibias couverts en dedans et à l'extrémité de poils d'un gris roussâtre; les tarses sont couverts de poils gris et roussâtres mêlés.

2. OTIDERES EXTERNEVITTATUS, sp. nov. — Long. 18 mill. — *Oblongus, valde convexus, fuscus, capite rostro prothoracisque lateribus indumento squamoso-albido vestitis, elytris extus similiter vestitis sed costa brunnea medio signatis et margine epipleurali paulo fulvescente, subtus cum pedibus squalide albido-squamulos; rostro apicem versus ampliato, medio leviter ac longitudinaliter impresso; antennis dense squalido-albido vestitis; prothorace planiusculo, transverso, lateribus explanatis, paulo reversis, triangulatis, ante basin sinuatis, dorso fortiter granato, granis ad latera rarioribus, linea media elevata tenui, valde interrupta; elytris ovato-oblonga, sutura, utrinque costis 2 et margine externo elevatis, sat dense granulatis, costa 2^a basi et apice valde abbreviata, elytris postice valde declivibus et apice sat acute divaricato-productis; subtus fortiter sat grosse punctatus, rugosulus, abdomine medio longitudinaliter denudato; tibiis squamulatis et intus dense, tarsis supra squalide albido-villosis.*

Santa-Cruz.

Ce bel insecte est facile à distinguer par son corselet à côtés biangulés, les angles séparés par une faible échancrure, et par ses élytres à côtés finement granulés, sans lignes ponctuées distinctes; il y a seulement des points espacés le long des côtes, mais sur la partie épipleurale il y a 3 stries assez bien ponctuées, mais peu profondes, avec les intervalles légèrement convexes.

3. OTIDERES ECHINOSOMA, sp. nov. — Long. 20 mill. — *Oblongus, valde*

convexus, lateribus paulo compressus, fuscus, fusco-squamulatus et squamulis griseis, rufulis immixtis, maculosus; rostro medio arcuato, antice dilatato, linea media denudata sat angusta signato; antennis pube rufula dense vestitis; prothorace transverso, lateribus utrinque dentibus 2 triangularibus acutis armato, dorso inæquali, granulis nitidis laxe sparsuto, lateribus et antice grisescens; elytris oblongo-ovatis, sutura et utrinque costis 3 elevatis, acute tuberculatis, tuberculis postice et ad latera majoribus, magis acutis et postice leviter recurvis, interstitiis grosse biseriatim punctatis, intervallis longitudinaliter paulo elevatis, subtiliter ac laxe granulatis, elytris apice dentibus 2 validis, divaricatis, extus vix incurvis, acutis, parte epipleurati striis 2 fortiter punctatis, intervallis sat convexis, parce granulatis; subtus rugoso-punctatus, squamis griseis et rufulis vestitus, processu intercoxali lato, truncato.

Santa-Cruz.

Cette espèce est remarquable par les tubercules aigus, un peu arqués en arrière, qui hérisSENT les côtes des élytres, et par les 2 dents aiguës placées de chaque côté du corselet. Elle se rapproche du *denticulatus* Fairm. pour la forme générale, la coloration et les fines granulations, mais elle en diffère beaucoup par les caractères détaillés ci-dessus. Cet insecte et les autres espèces du même genre rappellent tout à fait les *Hipporrhinus* du Cap de Bonne-Espérance.

ADIORISTUS ANGULATUS Bl. — Santa-Cruz.

A. ASPERICOLLIS, sp. nov. — Long. 8 mill. — *Oblongo-elongatus, convexus, fuscus, vix nitidus, dense fulvo-cinereo pubescens, guttulis griseis sat vase maculosus; capite rostroque dense subtiliter rugosulis, hoc medio carinato; prothorace transverso, lateribus valde rotundato, fere angulato, dense rugoso, asperulo; elytris sat fortiter striato-punctatis, punctis apicem versus obsolescentibus, intervallis convexiusculis, subtiliter asperulis; subtus tenuiter dense asperulus, pedibus dense punctatis.*

Santa-Cruz.

Extrêmement voisin de l'*A. prælongus* Fairm., du Chili; mais celui-ci est plus grand, plus allongé, ses antennes sont d'un roussâtre foncé, le rostre est bien plus rugueux, le corselet est plus long, plus étroit, faible-

ment arrondi sur les côtés, rugueusement ponctué, les élytres sont plus longues, moins convexes longitudinalement, les stries sont plus fortes, plus grossièrement ponctuées, et le dessous du corps est plus ponctué, moins rugueux.

RHYEPHENES MAILLEI Sol. — Un très petit individu (8 mill.). — Punta-Arena.

LISTRODERES NIGRINUS, sp. nov.? — Long. 5 mill. — *Ovatus, valde convexus, squamulis umbrinis dense vestitus, squamulis griseis plagiatis, prothorace vage lineato et punctis fuscis sparsuto; capite rostroque dense punctatis, hoc valido, sat brevi, medio fortiter carinato, inter oculos puncto signato, ad latera obsolete bicostulato; antennis brevioribus, scapo apice clavato, funiculi articulis ultimis transversis, clava robusta; prothorace elytris valde angustiore, parum transverso, lateribus fere parallelis, rectis, sed antice paulatim divergentibus et ad angulos anticos sat abrupte arcuatis; scutello angusto, truncato, griseo-pubescente; elytris ovatis, basi late truncatis, post medium angustatis, late striatis, striis sat grosse parum dense punctatis, intervallis paulo convexis, breviter setosulis, sutura elevata; subtus cum pedibus fuscis, nitidus, luteo-pubes-*

cens.

Punta-Arena.

Je conserve à cette espèce le nom de *nigrinus* Phil., sous lequel elle se trouve dans ma collection, mais j'ignore si elle a été décrite. Elle diffère des *Listroderes* ordinaires par sa forme courte, ses élytres sans tubercules et ses antennes plus courtes. Le nom est du reste assez mal choisi et ne convient qu'à des individus privés de leur vestiture.

LISTRODERES CAUDICULATUS Phil. — San-Gregori.

ANTHONONUS BIPLAGIATUS, sp. nov. — Long. 2 1/2 mill. — *Ovatus, valde convexus, sat obscure rufus, dense pubescens, prothoracis linea media scutelloque albidis, elytris plaga magna externa fere triangulari rufa, fusco marginata, dentata, extus dilatata, intus angulata, suturam haud attingente, basi et post scutellum maculis oblongis fuscis, ad plaga maculis oblongis pallidis signatis; rostro tenui vix arcuato, apice*

obscuro, capite dense sat fortiter punctato; antennis gracilibus, funiculi apice clavaque infuscatis; prothorace transverso, elytris valde angustiore, antice angustato et leviter constricto, lateribus basi rotundatis, dorso dense punctato, fere rugosulo, antice transversim impressiusculo; elytris ad humeros rotundatim angulatis, sat fortiter punctato-striatis, intervallis vix convexiusculis, sutura paulo elevata; femoribus sat clavatis, anticis subtus dentatis.

Punta-Arena.

Ressemble à l'*ornatus* Bl., du Chili, mais un peu plus petit; le rostre paraît moins arqué, les élytres paraissent moins fortement striées, et la grande tache triangulaire est marginée de noirâtre.

LÆMOSACCUS NIGROTUBEROSUS, sp. nov. — Long. 4 mill. — *Oblongus, postice ampliatus et abrupte rotundatus, subtruncatus, convexus, fusco-niger, subopacus, lateribus et pygidio dense griseo-pubescentes; capite convexo, dense rugosulo, rostro brevi crasso, recto, fere lœvi, oculis sat approximatis; prothorace elytris parum angustiore, transverso, antice tantum angustato, margine postico utrinque late sinuato, angulis posticis acutis, dorso tenuiter dense rugoso-punctato, antice tuberculis 2 nigro-velutinis signato; scutello ovato, nigro-velutino; elytris a basi postice ampliatis, sat fortiter striatis, intervallis planiusculis, dense rugosulo-punctatis, intervallo 3° basi, medio et apice, 4° apice tuberculo nigro-velutino signatis, margine externo, apicem versus præsertim, nigro et cinereo vage maculoso; subtus cum pedibus griseo-pubescentes.*

Punta-Arena.

Se rapproche du *L. variegatus* Bl., du Chili, mais plus petit, d'une coloration différente, avec les élytres sans fascies noires et à stries non géminées, ni ponctuées.

MICROLOPHORUS MAGELLANICUS Bl. — Terre-de-Feu.

LEMA PATAGONICA, sp. nov. — Long. 8 mill. — *Oblonga, supra rubra, glabra, subtus cum pedibus, ore antennisque nigra, abdominis lateribus et parte superna rubris, abdomine, pectore tibiarumque apice fulvo-pubescentibus; capite inter oculos profunde sulcato, ad oculos punctato et pli-*

catulo, antice nigro et dense punctulato ; antennis validiusculis, medium corporis attingentibus, articulo 2° primo breviore, 3° 4°que æqualibus et sequentibus brevioribus ; prothorace ante basin coarctato et dorso transversim profunde sulcato, antice utrinque angulato, dorso subtiliter parce punctulato, parte basali transversim plicata ; scutello quadrato ; elytris oblongis, subparallelis, medio vix ampliatis, apice conjunctim fortiter rotundatis, grosse striato-punctatis, striis dorso parum impressis, sed lateribus et apice profundioribus, et intervallis postice convexis ; subtus densissime subtiliter coriacea.

Punta-Arena.

Cet insecte, à raison des crochets tarsiens soudés à la base, appartient au genre *Lema*, mais il a le faciès de la *Crioceris merdigera* dont il diffère en outre par le corselet fortement sillonné en travers et les stries externes des élytres non interrompues à la base.

GALERUCA FULVONIGRA, sp. nov. — Long. 5 mill. — *Ovata, parum convexa, nitida, subtiliter fulvo-pubescent, fulva, elytris extus late fuscis, margine externo anguste excepto, macula scutellari et prothoracis impressionibus 3 fuscis, subtus fusco-nigra, ano pedibusque piceis, antennis fuscis ; capite fortiter punctato, sunimo foveolato, antennis validiusculis, medium corporis haud attingentibus, articulo 3° longiore, articulis 7 ultimis opacis ; prothorace brevi, elytris paulo angustiore, lateribus parum arcuat, angulis anticis obtusis, margine postico medio leviter sinuato, dorso fortiter triimpresso, impressione media angustiore, profundiore, lateralibus latis, sat laxe punctato ; scutello fere semicirculari, subtilissime punctulato ; elytris post medium ampliatis, apice separatim abrupte rotundatis, dense punctatis, sutura paulo elevata.*

Punta-Arena.

Ressemble à la *G. xanthomelæna* pour la coloration, mais bien plus petite, à antennes plus courtes, plus épaisses, et à corselet ayant trois impressions larges et profondes.

ÆDIONYCHIS NIGROVITTATA Boh. — Punta-Arena ; n'était encore indiquée que de la Plata.

ADONIA ? NIGRODORSATA, sp. nov. — Long. 2 mill. — *Breviter ovata,*

convexa, valde nitida, nigra, prothorace vitta laterali antice intus paulo dilatata elytrisque pallide griseo-fulvis, his extus nigro-punctatis et submaculatis et dorso plaga magna communi, nigra, spatium pallidum utrinque includente, antice et postice nigro marmoratis, ore pedibusque fulvis; capite subtiliter dense punctulato; prothorace elytris angustiore, antice fere a basi angustato, lateribus rotundatis, basi valde rotundato et utrinque sinuato, angulis posticis obtusis, dorso subtilissime vix perspicue punctulato; scutello minuto, triangulari; elytris ovatis, basi truncatis, apice obtusis, lateribus vix sensim marginatis, sat subtiliter sat dense punctatis.

Punta-Arena.

Je rapporte cet insecte avec doute au genre *Adonia*, n'ayant pu voir les crochets des tarses ; mais il présente une certaine ressemblance avec l'*A. strigata* de Laponie.

Coccinella limbicollis, sp. nov. Long. 3 mill. — *Brevissime ovata, modice convexa, nitida, nigra, elytris rubris, immaculatis, prothorace margine antico et lateribus anguste flavo-pallido marginato, disco maculis 2 flavo-pallidis minutis notato, capite inter oculos macula transversa rufula signato; prothorace elytris angustiore, longitudine plus duplo latiore, antice angustato, lateribus rotundato, angulis anticis lobatis, apice rotundatis, margine postico medio late arcuato, angulis posticis obtusiusculis; scutello minuto; triangulari; elytris lateribus rotundatis, apice conjunctim obtusis, subtilissime vix perspicue dense punctulatis, stria suturali obsoletissima; subtus subtiliter punctata.*

Cette espèce a les crochets des tarses simples, mais lobés à la base, l'écusson assez petit, mais bien visible, triangulaire ; les plaques abdominales atteignent le bord du premier segment ; le bord réfléchi des élytres est large et concave à la base. La forme est celle de la *C. 5-punctata*, mais moins convexe.

